

Κομοτηνή, 19/01/2023
Α.Π. 3081

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου.

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 2570/17-01-2023 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 164/18-01-2023 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ: ΕΥΥΜ46ΨΖΥ1-ΨΦΝ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 56552/24-11-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ: 616946ΨΖΥ1-ΞΑ8 για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΥΠΟΕΡΓΟ 1 - ΣΤΕΛΕΧΩΣΗ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΑΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ» της Πράξης «ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΑΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ» MIS 5047189 Κ.Ε. 82626, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ευάγγελο Μανωλόπουλο, Καθηγητή Τμήματος Ιατρικής ΔΠΘ, το οποίο έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και από εθνικούς πόρους, κοινοποιείται το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων με ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <https://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>).

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην "ΔΙΑΥΓΕΙΑ", καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

ΦΕΚ τ. Υ.Ο.Δ.Δ. 4/9-1-2023

Καθηγητής Φώτιος Μάρης

Πρύτανης του Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. [Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων](#)



Ημερομηνία, 10/1/2023

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: Δημιουργία Κέντρου Αριστείας Φαρμακολογικών Μελετών και Ιατρικής Ακριβείας – Κ.Ε. 82626

Χρηματοδότηση: Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ),

Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ)

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Ευάγγελος Μανωλόπουλος

Τμήμα: Ιατρικής

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 10/1/2023 συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. Αριθμ 87/10-03-2021 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Ευάγγελος Μανωλόπουλος, ως Πρόεδρος
- 2) Όλγα Παγωνοπούλου, ως μέλος
- 3) Ιωάννης Τέντες, ως αναπληρωματικό μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 56552/24-11-2022 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 616946ΨΖΥ1-ΞΑ8 για την ανάθεση του έργου «Δημιουργία Κέντρου Αριστείας Φαρμακολογικών Μελετών και Ιατρικής Ακριβείας» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) **Θέση ΦΜ 25**
Α.Π. 59574/05-12-2022
- 2) **Θέση ΦΜ 26**
Α.Π. 59369/05-12-2022
Α.Π. 59574/05-12-2022 (απέσυρε την υποψηφιότητα)

Α.Π. 59482/05-12-2022
Α.Π. 59470/05-12-2022
- 3) **Θέση ΦΜ 27**
Α.Π. 59559/05-12-2022
Α.Π. 59361/05-12-2022
- 4) **Θέση ΦΜ 28**
Α.Π. 57553/29-11-2022
- 5) **Θέση ΦΜ 29**

Α.Π. 59362/05-12-2022
 Α.Π. 57553/29-11-2022 (απέσυρε την υποψηφιότητα)

6) **Θέση ΦΜ 30**

Α.Π. 59574/05-12-2022 (απέσυρε την υποψηφιότητα)
 Α.Π. 59567/05-12-2022
 Α.Π. 59372/05-12-2022
 Α.Π. 59362/05-12-2022
 Α.Π. 57553/29-11-2022 (απέσυρε την υποψηφιότητα)

1) **Για τη θέση ΦΜ 25**

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης
-	-	-

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Χημείας, Βιοχημείας, Φαρμακευτικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Αποδοχή πρότασης
59574	Πτυχίο τμήματος Φαρμακευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. (2018), βαθμός 9,16	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ					
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Χημείας, Βιοχημείας, Φαρμακευτικής και συναφών επιστημών ή	Συμμετοχή/παρακολούθηση σεμιναρίων/μετεκπαιδύσεων στον τομέα της (φαρμακο)πρωτοεομικής. Προσμετράται 15 βαθμοί για κάθε	Πιστοποιημένη Γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2 = 10 βαθμοί, C1=15	Σύνολο Βαθμολογίας

		ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ (0 βαθμοί για βαθμό πτυχίου έως 6,5 / 10 βαθμοί για βαθμό πτυχίου 6,5 – 8,5 / 30 βαθμοί για βαθμό πάνω από 8,5) (0-30)	παρακολούθηση, με μέγιστο τις 2 μετεκπαιδεύσεις (0-30)	βαθμοί, C2=20 βαθμοί) (0-20)	
1	59574	Πτυχίο τμήματος Φαρμακευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. (2018), βαθμός 9,16 30 μόρια	Εξάμηνη μετεκπαίδευση, Uppsala University, Σουηδία: clinical trials and clinical research Μεταπτυχιακό δίπλωμα, Pharmaceutical Science, Main field: Drug Discovery and Development 30 μόρια	IELTS (2019), C1 15 μόρια	75

Καθώς υπήρξε μόνο μία αίτηση υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση και η υποψήφια πληροί τα απαιτούμενα προσόντα που ορίζονται για τη θέση αυτή, δεν διενεργήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	59574	75

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κα Σίσκου Μαρία.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την κήρυξη της θέσης ως άγονη.

2) Για τη θέση ΦΜ 26

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης
-	-	-

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Κτηνιατρικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Αποδοχή πρότασης
59369	Πτυχίο τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. (2022), βαθμός 8,41	ΝΑΙ
59482	Πτυχίο Κτηνιατρικής, Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (2021), βαθμός 6,58	ΝΑΙ
59470	Πτυχίο Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δ.Π.Θ. (2019), βαθμός πτυχίου 7,84	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ						
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Κτηνιατρικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το	Εξοικείωση εργασίας με μικρά ζώα. Για κάθε μήνα αποδεδειγμένης ενασχόλησης προσμετρώνται 10 βαθμοί,	Συμμετοχή με προφορική παρουσίαση στην ελληνική ή αγγλική γλώσσα σε συνέδρια/ημερίδες/σεμινάρια και λοιπές εκδηλώσεις. Προσμετρώνται 2 βαθμοί για κάθε παρουσίαση στην ελληνική γλώσσα και	Πιστοποίηση Γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2 = 10 βαθμοί, C1=15 βαθμοί, C2=20 βαθμοί) (0-20)	Σύνολο Βαθμολογίας

		ΔΟΑΤΑΠ (0 βαθμοί για βαθμό πτυχίου έως 6,5 / 10 βαθμοί για βαθμό πτυχίου 6,5 – 8,0 / 20 βαθμοί για βαθμό πάνω από 8) (0-20)	μέγιστο 2 μήνες (0-20)	5 βαθμοί για κάθε παρουσίαση στην αγγλική γλώσσα (0-20)		
1	59369	Πτυχίο τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ. (2022), βαθμός 8,41 20 μόρια	2 μήνες πρακτικής άσκησης (20 μόρια)	4 παρουσιάσεις στην ελληνική και 3 παρουσιάσεις στην αγγλική 20 μόρια	Proficiency in English (2013) 20 μόρια	80
2	59482	Πτυχίο Κτηνιατρικής, Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (2021), βαθμός 6,58 10 μόρια	3 μήνες εργασιακής εμπειρίας σε ιατρείο μικρών ζώων (20 μόρια)	-	Proficiency in English (2011) 20 μόρια	50
3	59470	Πτυχίο Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δ.Π.Θ. (2019), βαθμός πτυχίου 7,84	-	-	Certificate of Competency in English (2012) 20 μόρια	30

		10 μόρια				
--	--	-----------------	--	--	--	--

Καθώς η σειρά των υποψηφίων δεν μπορεί να αλλάξει με τη βαθμολογία της συνέντευξης, δεν διενεργήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	59369	80
2	59482	50
3	59470	30

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κα Τσολάκογλου Εριφύλη-Φιλοθέη.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

3) Για τη θέση ΦΜ 27

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης
-	-	-

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Διατροφολογίας και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Αποδοχή πρότασης
59559	Πτυχίο Τμήματος Διατροφής και Διαιτολογίας, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (2021), βαθμός 6,5	ΝΑΙ

59361	Πτυχίο Τμήματος Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Διεθνές Ανοιχτό Πανεπιστήμιο (2021), βαθμός 7,06	ΝΑΙ
-------	--	-----

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ						
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		Εργασιακή εμπειρία στον τομέα της διαιτολογίας/διατροφολογίας. Για κάθε μήνα αποδεδειγμένης ενασχόλησης προσμετρώνται 2 βαθμοί, μέγιστο 10 μήνες (0-20)	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά ή συνέδρια σε αντικείμενο συναφές με τη διατροφολογική και/ή την επίδραση της διατροφής και των συμπληρωμάτων διατροφής και βιταμινών στην εμφάνιση σύνθετων νόσων με έμφαση στην επίπτωση καρδιαγγειακών νόσων και διαβήτη τύπου 2. Προσμετρώνται 2 βαθμοί για κάθε δημοσίευση, με μέγιστο τις 10 δημοσιεύσεις (0-20)	Πιστοποίηση Γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2 = 10 βαθμοί, C1=15 βαθμοί, C2=20 βαθμοί) (0-20)	Σύνολο Βαθμολογίας
		Πτυχίο Διατροφολογίας και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ (0 βαθμοί για βαθμό πτυχίου έως 6,5 / 10 βαθμοί για βαθμό πτυχίου 6,5 – 8,0 / 20 βαθμοί για βαθμό πάνω από 8) (0-20)				

1	59559	Πτυχίο Τμήματος Διατροφής και Διαιτολογίας, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (2021), βαθμός 6,5 0 μόρια	11 μήνες εργασιακής εμπειρίας (20 μόρια)	6 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, 4 κεφάλαια σε ξενόγλωσσα βιβλία, 3 ανακοινώσεις σε συνέδρια 20 μόρια	TIE B2 (2010) 10 μόρια	50
2	59361	Πτυχίο Τμήματος Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Διεθνές Ανοικτό Πανεπιστήμιο (2021), βαθμός 7,06 10 μόρια	5 μήνες εργασιακής εμπειρίας (10 μόρια)	3 δημοσιεύσεις σε περιοδικά, 5 ανακοινώσεις σε συνέδρια 16 μόρια	Certificate of English Language Competency (2011) 10 μόρια	46

Η βαθμολογία στη συνέντευξη, των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος παρουσιάζεται στον Πίνακα που ακολουθεί:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ							
α/α	Κριτήριο	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου: 59559 (Βαθμολογία)			Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου: 59361 (Βαθμολογία)		
		1 ^{ος} βαθμολογητής	2 ^{ος} βαθμολογητής	3 ^{ος} βαθμολογητής	1 ^{ος} βαθμολογητής	2 ^{ος} βαθμολογητής	3 ^{ος} βαθμολογητής
1.	Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου	7	7	7	7	7	7
2.	Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας	7	7	7	7	7	7
3.	Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα	6	6	6	6	6	6
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΤΗ		20	20	20	20	20	20
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ		20			20		

Η συνέντευξη πραγματοποιήθηκε παρουσία των τριών μελών της επιτροπής. Σε κάθε υποψήφιο τέθηκαν οι ίδιες ερωτήσεις. Η υποψήφια με Α.Π. πρότασης 59559 έχει κατανοήσει πλήρως τον σκοπό του έργου και τα μέσα υλοποίησης του φυσικού αντικειμένου. Επέδειξε ιδιαίτερη άνεση στην έκφραση και επικοινωνία δείχνοντας ένα άτομο με ικανότητα συνεργασίας, οργανωτικό χαρακτήρα που μπορεί να εργαστεί αποτελεσματικά στο περιβάλλον του Εργαστηρίου Φαρμακολογίας. Συνεπώς, βαθμολογήθηκε από τα μέλη της επιτροπής ομόφωνα με άριστα και στα τρία κριτήρια της συνέντευξης.

Ο υποψήφιος με Α.Π. πρότασης 59361, απάντησε ομοίως ικανοποιητικά και με εξαιρετική άνεση στις ερωτήσεις της επιτροπής, δείχνοντας πλήρη κατανόηση των σκοπών και μέσω υλοποίησης του φυσικού αντικειμένου. Επέδειξε εξίσου ιδιαίτερη άνεση στην έκφραση και επικοινωνία. Από τη συνέντευξη απορρέει ότι ο υποψήφιος είναι οργανωτικός και μπορεί να εργαστεί αποτελεσματικά στο Εργαστήριο Φαρμακολογίας. Βαθμολογήθηκε με άριστα, ομόφωνα, από τα μέλη της επιτροπής και στα τρία κριτήρια της συνέντευξης.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	59559	70
2	59361	66

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κα Βουλγαρίδου Γαβριέλα.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

4) **Για τη θέση ΦΜ 28**

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης
-	-	-

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Βιολογίας, Μοριακής Βιολογίας, Ιατρικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Αποδοχή πρότασης
57553	Πτυχίο τμήματος Μοριακής βιολογίας και γενετικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Δ.Π.Θ. (2019), βαθμός 8,22	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ						
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Βιολογίας, Μοριακής Βιολογίας, Ιατρικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του	Εργαστηριακή ή εργασιακή εμπειρία σε περιβάλλον συναφές με τη Φαρμακολογία ή την Κλινική Φαρμακολογία. Για κάθε μήνα ερευνητικής ή	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά ή συνέδρια σε αντικείμενο συναφές με την ειδικότητα της υπό προκήρυξη	Πιστοποιημένα Γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2 = 10 βαθμοί, C1=15 βαθμοί, C2=20	Σύνολο Βαθμολογίας

		εξωτερικό αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ (0 βαθμοί για βαθμό πτυχίου έως 6,5 / 10 βαθμοί για βαθμό πτυχίου 6,5 – 8 / 20 βαθμοί για βαθμό πάνω από 8) (0-20)	εργασιακής εμπειρίας προσμετράται 1 βαθμός, με μέγιστο 10 μήνες (0-10)	θέσης και σε τεχνικές κυτταροκαλλι εργειών και χρήσης τεχνικών μοριακής βιολογίας (PCR, RT-PCR). Προσμετρώντ αι 5 βαθμοί για κάθε δημοσίευση, με μέγιστο τις 6 δημοσιεύσεις (0-30)	βαθμοί) (0-20)	
1	57553	Πτυχίο τμήματος Μοριακής βιολογίας και γενετικής , Σχολή Επιστημών Υγείας Δ.Π.Θ. (2019), βαθμός 8,22 20 μόρια	30 μήνες εργασιακής/εργασ τηριακής εμπειρίας 10 μόρια	2 δημοσιεύσεις σε συνέδρια 10 μόρια	Language Cert, C2 20 μόρια	60

Καθώς υπήρξε μόνο μία αίτηση υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση και η υποψήφια πληροί τα απαιτούμενα προσόντα που ορίζονται για τη θέση αυτή, δεν διενεργήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	57553	60

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κα Παλλήκαρου Μύρια.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την κήρυξη της θέσης ως άγονη.

5) Για τη θέση ΦΜ 29

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης
-	-	-

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Βιολογίας, Μοριακής Βιολογίας, Ιατρικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Αποδοχή πρότασης
59362	Πτυχίο Human Biology, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας (2020), Αναγνώριση πτυχίου ως ισότιμο και αντίστοιχο προς τα απονεμόμενα από το Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης μετά από συμπληρωματικές εξετάσεις, βαθμός Α	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ						
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Βιολογίας, Μοριακής Βιολογίας, Ιατρικής και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ (0 βαθμοί για βαθμό	Εργαστηριακή ή εργασιακή εμπειρία σε περιβάλλον συναφές με τη Φαρμακολογία ή την Κλινική Φαρμακολογία. Για κάθε μήνα ερευνητικής ή εργασιακής εμπειρίας προσμετράται 1 βαθμός, με μέγιστο 10 μήνες (0-10)	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά ή συνέδρια σε αντικείμενο συναφές με την ειδικότητα της υπό προκήρυξη	Πιστοποιημένα Γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2 = 10 βαθμοί, C1=15 βαθμοί, C2=20 βαθμοί) (0-20)	Σύνολο Βαθμολογίας

		πτυχίου έως 6,5 / 10 βαθμοί για βαθμό πτυχίου 6,5 – 8 / 20 βαθμοί για βαθμό πάνω από 8) (0-20)		η θέσης και σε τεχνικές μοριακής βιολογίας. Προσμετρώνται 5 βαθμοί για κάθε δημοσίευση, με μέγιστο τις 6 δημοσιεύσεις (0-30)		
1	59362	Πτυχίο Human Biology, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας (2020), Αναγνώριση πτυχίου ως ισότιμο και αντίστοιχο προς τα απονεμόμενα από το Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης μετά από συμπληρωματικές εξετάσεις, βαθμός Α, 20 μόρια	9 μήνες εργασιακής/εργαστηριακής εμπειρίας 9 μόρια	- 0 μόρια	Certificate of Competency in English, B2 10 μόρια	39

Καθώς υπήρξε μόνο μία αίτηση υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση και η υποψήφια πληροί τα απαιτούμενα προσόντα που ορίζονται για τη θέση αυτή, δεν διενεργήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	59362	39

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κα Κούρτη Μαριάνθη.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την κήρυξη της θέσης ως άγονη.

6) **Για τη θέση ΦΜ 30**

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης
-	-	-

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο Βιολογίας, Μοριακής Βιολογίας, Ιατρικής, Χημείας και συναφών επιστημών ή ισότιμο πτυχίο του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Αποδοχή πρότασης
59567	Πτυχίο Χημείας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2022), βαθμός 7,13	ΝΑΙ
59372	Πτυχίο Χημείας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2016), βαθμός 7,71	ΝΑΙ
59362	Πτυχίο Human Biology, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας (2020), Αναγνώριση πτυχίου ως ισότιμο και αντίστοιχο προς τα απονεμόμενα από το Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και	ΝΑΙ

	Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης μετά από συμπληρωματικές εξετάσεις, βαθμός Α	
--	---	--

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ						
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		Εργαστηριακή ή εργασιακή εμπειρία σε τεχνικές αναλυτικής χημείας, κλινικής χημείας, ιδιαίτερα στη χρήση LC-MS/MS και άλλων μεθόδων χρωματογραφίας. Για κάθε μήνα ερευνητικής ή εργασιακής εμπειρίας προσμετρώνται 2 βαθμοί, με μέγιστο 15 μήνες (0-30)	Γνώση τεχνικών μοριακής βιολογίας με έμφαση στην απομόνωση νουκλεϊκών οξέων και εφαρμογή αντιδράσεων PCR, RT-PCR. Για κάθε αποδεικτικό (μετεκπαιδευση, σεμινάριο, δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό ή συνέδριο) προσμετρώνται 5 βαθμοί, με μέγιστο 4 αποδεικτικά (0-20)	Πιστοποίηση Γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2 = 10 βαθμοί, C1=15 βαθμοί, C2=20 βαθμοί) (0-20)	Σύνολο Βαθμολογίας
1	59372	Πτυχίο Χημείας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	15 μήνες εργαστηριακή ή εμπειρία στη χρήση LC-MS/MS και άλλων μεθόδων χρωματογραφίας 30 μόρια	6 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά 4 δημοσιεύσεις σε συνέδρια 20 μόρια	Certificate of Competency in English (2009), ESOL (2010), B2 10 μόρια	70

		ς (2016), βαθμός 7,71 10 μόρια				
2	59567	Πτυχίο Χημείας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμι ο Θεσσαλονίκη ς (2022), βαθμός 7,13 10 μόρια	5 μήνες εργασιακής εμπειρίας ως χημικός στην παραγωγή φαρμάκων 10 μόρια	-	Certificate of Proficiency in English, C2 (2012) 20 μόρια	40
3	59362	Πτυχίο Human Biology, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας (2020), Αναγνώριση πτυχίου ως ισότιμο και αντίστοιχο προς τα απονεμόμεν α από το Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημί ου Θράκης μετά από συμπληρωμα τικές εξετάσεις, βαθμός Α, 20 μόρια	9 μήνες εργασιακής εμπειρίας σε микροβιολογι κό εργαστήριο με χρήση μη συναφών τεχνικών 0 μόρια	2 σεμινάρια 10 μόρια	Certificate of Competen cy in English, B2 10 μόρια	40

Καθώς η σειρά των υποψηφίων δεν μπορεί να αλλάξει με τη βαθμολογία της συνέντευξης, δεν διενεργήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	59372	70
2	59567	40
3	59362	40

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κο Λεονίδα Γεώργιο.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ούτε έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Τέλος, δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεγέντες.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) Ευάγγελος
Μανωλόπουλος

2) Όλγα Παγωνοπούλου

3) Ιωάννης Τέντες